In	de.	x o	f C	lair	ns	

<b>Applicati</b>	on/C	ontrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/891,030

ZIMMERMAN, KURT Art Unit

Examiner

Thomas E. Shortledge

2654

√ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	41/23/05								
<del></del>	•	1	$\vdash$	-	-	-	┝	-	-	$\vdash$
	1 2 3 4 5 6 7	4	┢╌	-	-	╁	$\vdash$	-		Н
	3	1		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		Н
	4	Ħ		$\vdash$		$\vdash$				П
	5	П				Г				П
	6	П	Ī							
	7	$\coprod$								
	8	$\prod$								
	9						L			
	10					<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27			L.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	12	Ш	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	13				_		_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	14	⊢		<u> </u>	_	<u> </u>	_		$\vdash$	Ш
<u> </u>	15	$\sqcup$	_	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	16	H	<u> </u>	1		_	┞	<u> </u>	_	Н
	17	H	⊢	<b>—</b>	-	┢	<u> </u>	-	-	Н
	18	Н	<u> </u>			┝	⊢	-	H	Н
	20	H	$\vdash$	H	_	⊢	⊢	⊢	-	Н
	21	H	-	$\vdash$		_	H	-		Н
	22	╫╴	$\vdash$	├		$\vdash$	$\vdash$			Н
	23	+	-		-	-		$\vdash$		H
	24			-						H
	25	1		$\vdash$						Н
	26								_	
	27	П					Г			
	28	П					Г		_	
	28 29 30 31									
	30	$\prod_{\cdot}$								
	31	V								
	32	1				L_				
	33	_				<u> </u>	L	_		
	33 34 35			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	Щ
	35		_	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L
	36 37			ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<b></b>
	37	-	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	38		_		-	$\vdash$	⊢	-	-	$\vdash \vdash$
	39	-	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	_
	40 41	-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$				
	41	├	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	-	
	43	├		<del> </del>	-	$\vdash$	┢	-	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	43	-		-		$\vdash$			-	$\vdash\vdash$
<b>-</b>	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		⊢		-	$\vdash$
	46	-		-	H		<u> </u>		-	Н
	47	$\vdash$					$\vdash$	┢	_	$\vdash \vdash$
	48	-	_	-	H	Н	-	$\vdash$	_	$\vdash \vdash$
	49	Г	_		П				_	Н
	50					Г				Н

										_
Cla	im	_				Date	<u>e</u>		,	_
Final	Original									
	51									
	51 52 53									
	53	_								
	54 55									
	55									
	56									
	56 57 58									
	58									
	59		<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u></u>		
	60	L_	L				_			L
	61		_	_			_		_	L
	62		<u> </u>	<u> </u>			_			L
	63	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>		L
	64	_	_	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	65			<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_
	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _
	67	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_
	68	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	69		-	_	_		_	<u> </u>	-	-
	70 71 72	_	_	┝		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	72	├	-	⊢	<u> </u>	┝	⊢	<u> </u>	-	-
	73	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-
	74		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	-	┝
	74 75	-	<del> </del>			-		-		<del> </del>
	76		-		<del> </del>	-	<del> </del>			
	77		-							$\vdash$
	76 77 78		-	_			H			┢╌
	79									-
	80			_	_					
	81				_					
	82									
	83									
	84									
_	85								L	
	86						_			
	87		Ш.							_
	88	_	L.,				_	_		
	89									
	90	_	_		_			_		
-	91	_								
	92		_	_	-					_
	93 94		-		-					-
-	95	<b>-</b>	-		-		<del> </del>	-	<del></del>	-
	96			-	-	Н		-		-
	97		<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_
	98	_	-	$\vdash$		$\vdash$			-	-
	99	-	-	$\vdash$		$\vdash\vdash$	$\vdash$	-		-
-	100		Н			Н	Н	H	Н	-
	. 55					لـــا		_		_

Tell	Cli	aim				[	Date	e			
101											
101	<del>-</del>	ē	ĺ								
101	ا≝نا	ij									
101	"	ō					İ				
103			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			Ш
103		101		<u> </u>	_	_	Ľ.	<u> </u>			Ш
103		102									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	Γ								
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		Т				Т	_		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		107	_	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b></b> -	108	├─	$\vdash$	_			$\vdash$		┝	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├	├		_	Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	<u> </u>	109	<u> </u>	<del> </del>	-		-		-	<u> </u>	$\vdash$
114		110	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
114		111	_				_		_	L.	Ш
114		112	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
114		113							L_	L	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	L	L	$L^{-}$	L	L	L	L		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117				Г	T	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del> </del>	-	$\vdash$	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>-</b>	110	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		├─	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	$\vdash$	<del> </del>	-			⊢	⊢	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┝	⊢	-	-	-			_	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	┡	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	<u> </u>			L	<u> </u>		_	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_		<u> </u>					Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				l					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		Γ	$\lceil \rceil$						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			П	Г					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				$\vdash$	$\vdash$	_	_	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	┢	┢		$\vdash$	├─		-	$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del> </del>	120	┢		$\vdash$	<u> </u>	-	├		┝	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130	-		⊢	⊢	⊢	├	├	-	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		├	<u> </u>	<del>  -</del>	⊢	_	<u> </u>	├	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	133							L_	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	134		<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	<u> </u>	ļ		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									$oxed{igsqc}$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									М
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				П		П	Г	Г	
141	$\vdash$	140			_	-	_	_	┢		$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$			-	$\vdash$	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		-	-	$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>	Н	$\vdash$
144	$\vdash \vdash \vdash$				$\vdash$			<del> </del>		Η-	Н
145 146 147 148 149	$\vdash$	143	<b>-</b>	ļ	-	H	-		<u> </u>	$\vdash$	Щ
146 147 148 149	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.,	_			L.	Щ
147 148 149					<u> </u>						
148 149					L				LĪ		
148 149		147									
149											
								т	-	т	Н
				$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		100		Ц	Ц	<u> </u>				L	ш